

CANADA

Alberta Forest Products Association (AFPA)

L'AFPA est une association sans but lucratif qui représente les entreprises, en Alberta, qui fabriquent du bois de construction, des panneaux de bois, des pâtes et papiers ainsi que des produits de seconde transformation. En tant qu'organisme de certification principal en Alberta, l'AFPA a pour mandat de garantir la qualité de tout produit du bois estampillé fabriqué par ses membres.

Le site Web de l'association fournit des renseignements utiles au sujet de l'industrie forestière en Alberta, un répertoire des membres ainsi qu'un calendrier des événements qui ont lieu dans l'industrie.

www.albertaforestproducts.ca/

BC Wood

BC Wood est une association commerciale à but non lucratif qui représente l'industrie des produits du bois à valeur ajoutée en Colombie-Britannique depuis plus de 20 ans.

Le site Web de l'association fournit des renseignements utiles au sujet de ses membres et de l'industrie forestière en Colombie-Britannique. Le site comprend une section « Guides and Tools » (Guides et outils) traitant de thèmes intéressants comme « Exporting BC Wood Products to China » (Exporter en Chine des produits du bois de la Colombie-Britannique) ou « How to Recession-Proof your business » (Comment protéger votre entreprise de la récession). Vous y trouverez également le « Wood Products Specifiers Book » (Répertoire des spécialistes du traitement des produits du bois). Il comprend des spécifications se rapportant aux produits destinés à la construction. L'ouvrage est divisé en sept parties :

1. Armoires
2. Éléments de construction industriels
3. Fournitures et fixations
4. Cadres en billes de bois et en bois d'œuvre
5. Menuiserie et produits finis
6. Structures pré-usinées
7. Produits remanufacturés

www.bcwood.com/

Association canadienne de normalisation (ACN)

En partenariat avec le WPC, cette association élabore les normes qui s'appliquent dans l'industrie de la préservation du bois au Canada. Le site Web offre des renseignements utiles au sujet des normes, de la certification, de la formation et de la procédure à suivre pour devenir membre de l'association.

La boutique en ligne de l'Association canadienne de normalisation vous permet de commander des recueils de normes et des outils de mise en œuvre comme des manuels, des recueils de lignes directrices et des recueils de normes « intelligents » dans les formats les plus variés, notamment des copies papier, des documents en format PDF et des CD-ROM.

www.csa.ca

Conseil canadien du bois (CCB)

Constituant une fédération nationale d'associations, le CCB représente l'industrie canadienne des produits du bois.

Le site Web offre des renseignements utiles en ce qui a trait aux codes du bâtiment, aux normes, aux fondations permanentes en bois, à la promotion du bois et bien plus. Vous y trouverez des spécifications et des renseignements sur les produits du bois comme le bois d'œuvre, les panneaux en bois, le bois lamellé-collé, les panneaux lamellé-croisé (CLT), les poutrelles en I, les fermes de bois, les éléments composites de charpente, le bois traité et les éléments de connexion. Le site comprend des calculateurs en ligne pour calculer le cubage en pied-planches, les modifications de dimensions et les envergures, ainsi que de nombreuses publications sur la durabilité du bois, la conception et le rendement des bâtiments que l'on peut télécharger gratuitement.

www.cwc.ca

Association des produits forestiers du Canada (APFC)

L'APFC est le porte-parole des producteurs de bois et des pâtes et papiers au Canada.

Le site Web présente des renseignements importants sur les projets en foresterie et durabilité au Canada. La section En-toute-confiance comprend un lien qui mène directement au site Web En-tout-confiance et présente des nouvelles et des renseignements sur la durabilité dans l'industrie du bois. Le centre des médias comprend des publications téléchargeables et de nombreux liens permettant l'accès aux sites Web de l'industrie, du gouvernement, des partenaires et collaborateurs dans le domaine de l'industrie forestière durable.

www.fpac.ca/index.php/fr/

FPInnovations

FPInnovations collabore en partenariat avec plus de 300 membres du gouvernement et de l'industrie canadienne du bois. Cet organisme a pour mandat de soutenir ses membres dans les efforts qu'ils déploient pour améliorer la qualité de leurs produits, de créer de la valeur ajoutée dans la chaîne de fabrication, de réduire les coûts de production, d'accroître la part de marché et de surveiller les tendances du marché. La mise en œuvre de projets en



recherche et développement et la conclusion de contrats privés axés sur le client permettent d'atteindre ces objectifs.

Le site Web présente des renseignements importants sur les questions de recherche et développement en ce qui concerne les produits du bois. Bien que le contenu, dans sa majeure partie, soit protégé par un mot de passe réservé aux membres, la section Publications et logiciels comprend, aux fins d'information publique, des études de cas, des présentations de rapports techniques et des fiches d'information, comme celles intitulées « Bois de construction traité aux borates », « La lutte contre les termites », et bien d'autres.

<https://fpinnovations.ca/Pages/home.aspx>

Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA)

L'ARLA est l'organisme gouvernemental de Santé Canada qui contrôle l'enregistrement des pesticides utilisés dans l'industrie canadienne de la préservation du bois.

Le site Web vous fournit tous les renseignements que vous devez connaître au sujet des règlements régissant l'enregistrement et la gestion des pesticides au Canada. L'outil « Recherche dans les étiquettes de pesticides », sur la page d'accueil, vous permet d'accéder aux étiquettes des différents produits.

<http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/index-fra.php>

Site Web d'information bt-secureite

Ce site, qui est indiqué sur les étiquettes du bois traité, a pour but d'informer les consommateurs canadiens qui achètent et emploient des produits en bois traités par pression. Ce site Web est géré par Préservation du bois Canada.

Il présente de l'information relative à la sécurité des consommateurs en ce qui a trait aux agents de préservation enregistrés aux fins d'utilisation dans des applications résidentielles :

- Cuivre alcalin quaternaire (CAQ)
- Arséniate de cuivre chromaté (ACC)
- Azole de cuivre (AC)
- Carbonate de DDA (DDCA)
- Borate (SBX)

<http://www.bt-secureite.ca/>

Préservation du bois Canada (PBC)

Cette association commerciale représente l'industrie de préservation du bois au Canada. Ce site Web a pour but de promouvoir et de soutenir l'utilisation de produits de bois traité en fournissant des renseignements sur les produits, les normes et l'autorité de certification que détient Préservation du bois Canada.



Les modules de la boîte à outils pour les membres sont mis à jour au besoin et mis à disposition en ligne aux membres dans une section sur le site Web dont l'accès est protégé par mot de passe.

www.woodpreservation.ca

Wood *WORKS!*

Dirigée par le Conseil canadien du bois, Wood *WORKS!* est une campagne à l'échelle nationale qui vise à accroître l'utilisation du bois dans le domaine de la construction commerciale, industrielle et institutionnelle en créant une culture du bois au Canada, où le bois est le matériau de construction de premier choix et de la valeur la plus élevée pour tous les types de construction.

Le site contient des liens qui donnent accès aux campagnes menées en Alberta (C.-B.), en Ontario et au Québec; tous ces liens comprennent des calendriers des événements portant sur des programmes de formation, des ateliers, des concours de design et des circuits organisés. Des publications et études de cas sont disponibles et peuvent être téléchargées gratuitement.

www.wood-works.ca



ÉTATS-UNIS

American Forest and Paper Association (AF&PA)

Aux États-Unis, l'AF&PA est une association commerciale nationale qui regroupe plus des trois quarts des producteurs de pâtes, de papiers, d'emballages à base de papier et de matériaux de construction en bois – ses membres vont de la papèterie familiale aux grandes sociétés publiques.

Sous la section « Wood Products » (Produits du bois), le site contient des fiches d'information sur la construction verte et présente un aperçu de certains des principaux systèmes d'évaluation, ainsi que des liens donnant accès aux sites Web respectifs.

www.afandpa.org/

American Institute of Timber Construction (AITC)

L'AITC est l'association commerciale technique nationale de l'industrie de construction dans le domaine des structures en bois lamellé-collé (glulam) aux États-Unis.

Le site Web comprend une importante section de renseignements techniques où l'on peut télécharger des tableaux de valeurs de calcul, des fiches techniques ainsi que des fiches de normes de fabrication et de normes en matière de design.

www.aitc-glulam.org/

American Wood Council (AWC)

L'AWC a pour mission d'accroître l'utilisation du bois en assurant l'approbation réglementaire à large échelle des produits du bois, en élaborant des outils en matière de design et des lignes directrices s'appliquant à l'utilisation des produits du bois dans la construction.

Le site Web se concentre sur les codes et les normes en vigueur aux États-Unis; il offre des outils aux ingénieurs, architectes, constructeurs, pompiers et formateurs ainsi qu'aux fonctionnaires du domaine de la construction.

www.awc.org/

American Wood Protection Association (AWPA)

L'AWPA élabore des normes à l'intention de l'industrie de la préservation du bois, aux États-Unis, et sert de ressource en ce qui concerne les connaissances sur la protection du bois. Il s'agit d'un organisme basé sur le consensus qui regroupe des sociétés de traitement du bois, des fabricants d'agents de préservation, des scientifiques, des universitaires et des utilisateurs de bois traité.

Le site Web offre des références et des renseignements techniques à l'intention des propriétaires, des rédacteurs de descriptifs, des constructeurs, des responsables des codes, des détaillants et des spécialistes du traitement du bois.

www.awpa.com/

APA – The Engineered Wood Association

L'APA est une association commerciale sans but lucratif conformément au paragraphe 501(c)(6) du code fédéral des impôts américain qui représente les fabricants américains et canadiens du secteur des produits du bois d'ingénierie, notamment le contreplaqué, les panneaux de lamelles orientées (OSB), le bois d'œuvre lamellé-collé, les poutrelles en I en bois et le bois de charpente composite.

Ses fonctions premières consistent à effectuer la certification des produits, mener des essais, faire de la recherche appliquée et soutenir et développer le marché. Conformément au paragraphe 501(c)(6) du code fédéral des impôts américain régissant les associations, l'APA n'exerce pas d'activités de lobbying.

Son site Web offre des documents et des renseignements techniques sur tous les types de produits du bois d'ingénierie, y compris le contreplaqué.

<http://www.apawood.org/>

Creosote Council

Le Creosote Council dont les principaux membres aux États-Unis œuvrent dans le domaine du créosote est un organisme qui assure une gestion responsable des produits.

Le site Web donne accès aux travaux de recherche qui sont effectués sur le créosote en ce qui a trait la santé, la science et l'environnement.

www.creosotecouncil.org

North American Wood Pole Council (NAWPC)

Le NAWPC est un conseil indépendant qui représente les producteurs et les fournisseurs de poteaux de bois et de traverses de poteaux en Amérique du Nord. Une des fonctions fondamentales du conseil consiste à soutenir et promouvoir l'utilisation de ces produits et de fournir des renseignements aux concepteurs, aux spécialistes du traitement du bois et aux utilisateurs.

Le site Web est une mine de renseignements sur les poteaux de bois en Amérique du Nord; se consacrant à l'ingénierie et la conception, la faune et l'environnement, l'élimination des produits ainsi qu'à la durée de vie des poteaux de bois et le cycle de vie économique, les sections du site offrent une vaste documentation dans ces différents domaines.

www.woodpoles.org/



Southern Forest Products Association (SFPA)

La SFPA représente les fabricants de bois d'œuvre du pin du sud dans onze États du sud des États-Unis et fait la promotion de l'utilisation des produits qu'offrent ses membres, tant à l'échelle nationale qu'internationale.

Le site Web met à disposition des renseignements techniques sur les produits en pin du sud ainsi que des outils comme des tableaux des portées, un calculateur pour les cubages en pied-planches, un localisateur de produits et un centre de bricolage.

<http://sfpa.org/>

Western Wood Preservers Institute (WWPI)

Le WWPI représente les intérêts de l'industrie du bois traité de l'ouest en Amérique du Nord. Ses activités consistent à concevoir des programmes de réglementation et de sensibilisation au marché visant à soutenir une industrie de préservation du bois dans la région.

Le site Web comprend une foule de renseignements sur tous les aspects du bois traité, qui ciblent particulièrement le bois traité dans des environnements aquatiques et sensibles.

www.wwpinstitute.org/

